

Wat is een persoonsgegeven en wat is een datalek?

Hieronder geven we voorbeelden van persoonsgegevens. Als persoonsgegevens lekken, verloren raken of naar een verkeerde persoon worden gestuurd, is er sprake van een "datalek". Omdat ook situaties waar je daar niet zo snel aan zou denken kunnen leiden tot een datalek, geven we daar hieronder ook een aantal voorbeelden ervan.

Als je het vermoeden hebt dat je te maken hebt met een datalek, neem dan zo snel mogelijk contact op met de servicedesk, via servicedesk-icts@hva.nl of telefonisch op 020- 5951402. Buiten kantooruren kan dit via servicedesk-icts@hva.nl.

Als je vragen hebt over persoonsgegevens of over een (mogelijk) datalek, neem dan contact op met de privacy officer van jouw faculteit of dienst:

<https://www.hva.nl/etalage/az-lemmas/studenten/hva-breed/juridische-zaken/privacy/contactpersonen/contactpersonen.html>

of met de Functionaris voor Gegevensbescherming van de HvA, via functionarisgegevensbescherming@hva.nl

Wat is een persoonsgegeven?

Een persoonsgegeven is informatie waardoor kan worden afgeleid over welke specifieke persoon het gaat. Denk hierbij bijvoorbeeld aan een studentnummer, een BSN, een email adres of een kenteken. Persoonsgegevens moeten volgens de wet – de Algemene Verordening Gegevensbescherming – goed worden beschermd. Als deze gegevens lekken kan de persoon daar grote nadelige gevolgen van ondervinden.

Reguliere persoonsgegevens zijn bijvoorbeeld

- * Een telefoonnummer;
- * Een email adres;
- * Een IP adres;
- * Een student of medewerker nummer;
- * Een foto;
- * Een kopietje paspoort;
- * Een adres;
- * De geboortedatum van een persoon;
- * Een cijfer of een toetsresultaat van een persoon;

Verder bestaat er een categorie bijzondere persoonsgegevens. We mogen deze categorie persoonsgegevens niet verwerken, tenzij we hiervoor één van de wettelijke uitzonderingen kunnen gebruiken. Dit soort gegevens moet ook beter worden beschermd dan reguliere persoonsgegevens.

Dit zijn gegevens met betrekking tot iemands:

- * etniciteit,
- * seksueel gedrag of seksuele gerichtheid,
- * gezondheid,
- * politieke opvattingen,
- * religieuze of levensbeschouwelijke overtuiging,
- * politieke voorkeur.

Tot slot zijn gegevens over iemands strafrechtelijke verleden ook persoonsgegevens die we extra goed moeten beschermen.

Wat is een datalek?

Een datalek in de zin van de Algemene Verordening Gegevensbescherming (AVG) is een

“inbreuk op de beveiliging die per ongeluk of op onrechtmatige wijze leidt tot de vernietiging, het verlies, de wijziging of de ongeoorloofde verstrekking van of de ongeoorloofde toegang tot doorgezonden, opgeslagen of anderszins verwerkte gegevens;”

Dus, als een persoonsgegeven in handen van een ongeautoriseerde komen, vernietigd worden of per ongeluk naar een verkeerde ontvanger worden gestuurd is er sprake van een datalek. Hieronder wat voorbeelden van datalekken:

- * Een mail met daarin persoonsgegevens naar een verkeerde ontvanger;
 - * Een mail met een grote hoeveelheid (meer dan 30) ontvangers in het TO: of CC: veld (je verspreidt dan emailadressen = persoonsgegevens naar de ontvangers)
 - * Een laptop of een telefoon die gestolen of verloren is (ook als deze beveiligd is);
 - * Een document/printje(s) met daarop persoonlijke informatie is (zijn) verloren;
 - * Persoonlijke informatie op een netwerkschijf, die te veel collega's kunnen inzien;
 - * Fysieke post met daarin persoonsgegevens die naar een verkeerde ontvanger is gestuurd;
 - * Persoonsgegevens die bij het oud papier zijn gezet;
 - * Persoonsgegevens die mondeling aan een derde zijn verteld;
 - * Wanneer een medewerker of student gegevens van een ander ziet in bijvoorbeeld SIS of DSPM
- Wanneer een medewerkers gegevens uit een database verstrekt aan een ongeautoriseerde persoon;
- * Een virus (of andere malware) infectie;

Meer informatie over datalekken vind je op de website van de Autoriteit Persoonsgegevens.
[<https://autoriteitpersoonsgegevens.nl/nl/onderwerpen/beveiliging/meldplicht-datalekken>]